

## Fevereiro 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
				<b>1</b>
<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>18</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>19</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>20</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>21</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>22</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS
<b>25</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>26</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>27</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	<b>28</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS	

TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS; Professores: Jorge Hugo Cota-Sánchez, Odair José Garcia de Almeida e Luiz Antonio de Souza. (Manhã e Tarde)

## Março 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
				<b>1</b> TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS
<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>11</b>	<b>12</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>13</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>14</b> Ecologia Teórica	<b>15</b>
<b>18</b>	<b>19</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>20</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>21</b>	<b>22</b>
<b>25</b>	<b>26</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>27</b> Introdução à Biologia Comparada	<b>28</b>	<b>29</b>

TE: FLORAL BIOLOGY AND POLLINATION IN CROP PLANTS; Professores: Jorge Hugo Cota-Sánchez, Odair José Garcia de Almeida e Luiz Antonio de Souza. (Manhã e Tarde)

Introdução à Biologia Comparada Professores: Karina e Weferson Horário as 13:30 as 17:30 hs – Local: Bloco H-78, sala 13.

Ecologia Teórica – Professora Cláudia - Horário das 08:30 as 11:30 e 14:00 as 17:00 (Manhã e tarde) -- Local no Auditório do H-90

## Abril 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1	2 Introdução à Biologia Comparada	3 Introdução à Biologia Comparada	4 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação	5 Redação de Projetos
8	9 Introdução à Biologia Comparada	10 Introdução à Biologia Comparada	11 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação	12 Redação de Projetos
15	16 Introdução à Biologia Comparada Ecologia Teórica	17 Introdução à Biologia Comparada Ecologia Teórica	18 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação Ecologia Teórica	19
22	23 Ecologia Teórica	24	25 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação Ecologia Teórica	26 Redação de Projetos <b>CANCELADA</b>
29	30 Ecologia Teórica			

Introdução à Biologia Comparada Professores: Karina e Weferson Horário as 13:30 as 17:30 hs - Local: Bloco H-78, sala 13.

Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação – Professor Souza – Horário das 07:40 as 11:40 -- Local na sala 116 no bloco G80

Ecologia Teórica – Professora Cláudia - Horário das 08:30 as 11:30 (Somente Manhã) - Local no Auditório do H90

Redação de Projetos – Professores: Lindamir e Ricardo – Horário as 14:00 hs – G80 sala 121

## Maio 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
		1	2 Ecologia Teórica (manhã)	3 Redação de Projetos
6 Mecanismos de Evolução Orgânica	7 Mecanismos de Evolução Orgânica Ecologia Teórica (manhã)	8	9 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação Ecologia Teórica (manhã)	10
13 Mecanismos de Evolução Orgânica	14 Mecanismos de Evolução Orgânica Ecologia Teórica (manhã)	15	16 Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação Ecologia Teórica (manhã e tarde)	17 Ecologia Teórica (manhã e tarde)
20	21	22	23	24 Redação de Projetos
27 Mecanismos de Evolução Orgânica	28 Mecanismos de Evolução Orgânica	29 Ecologia Teórica (manhã)	30	31 Redação de Projetos

Mecanismos de Evolução Orgânica - Professor Cláudio - Horário das 13:30 as 17:30 hs - Sala 9, bloco G-80.

Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação – Professor Souza – Horário das 07:40 as 11:40 -- Sala 116 no bloco G-80.

Ecologia Teórica – Professora Cláudia --- Local no Auditório do H90 - Somente os dias 16 e 17 serão ministrados manhã e tarde, o restante dos dias serão ministrados somente no período da manhã.

Redação de Projetos – Professores: Lindamir e Ricardo – Horário as 14:00 hs – G80 sala 121

## Junho 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18 Mecanismos de Evolução Orgânica  ENTREGA DOS PROJETOS DO E ME	19 Mecanismos de Evolução Orgânica  ENTREGA DOS PROJETOS DO E ME	20	21
24	25 Mecanismos de Evolução Orgânica	26	27	28

Mecanismos de Evolução Orgânica - Professor Cláudio - Horário das 13:30 as 17:30 hs - Sala 9, bloco G-80.

## Julho 2019

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1	2 Ictioparasitologia	3	4 Ictioparasitologia	5
8 Ictioparasitologia	9 Ictioparasitologia	10 Ictioparasitologia	11 Ictioparasitologia	12 Ictioparasitologia
15	16	17	18	19 Ictioparasitologia
22	23	24	25	26
29	30	31		

Ictioparasitologia – Professores Ricardo e Sybelle – Horário das 07:40 as 11:40 e das 13:30 as 17:30 -- Local na sala 009 no bloco G80